



De publicación inmediata: 03/27/2026

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA LA ASIGNACIÓN DE \$43 MILLONES PARA FINANCIAR INVERSIONES EN LA COMUNIDAD PARA LA REGIÓN CENTRAL DE NUEVA YORK COMO PARTE DE UNA COLABORACIÓN HISTÓRICA CON MICRON TECHNOLOGIES**

*El anuncio incluye adjudicaciones del Fondo de Inversión en la Comunidad de Green CHIPS de \$500 millones*

*La medida busca financiar el desarrollo de la fuerza laboral y el transporte, ampliar los esfuerzos en materia de vivienda en la Región Central de Nueva York y mejorar el cuidado infantil en la región, entre otras prioridades*

*La inversión en la comunidad sigue definiendo el compromiso de Micron con el liderazgo manufacturero de la Región Central de Nueva York y de Estados Unidos*

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy que Micron ha adjudicado casi \$35 millones en inversiones en la comunidad para la Región Central de Nueva York como parte de un acuerdo más amplio para establecer la planta de fabricación de semiconductores más grande de los Estados Unidos en Nueva York. Además, el estado está proporcionando \$8.5 millones para iniciativas y programas que fortalezcan la vivienda, el desarrollo de la fuerza laboral, la capacitación laboral y creación de empleos, y el crecimiento económico dentro de la región en preparación para el proyecto de Micron. Estas adjudicaciones representan las primeras subvenciones que se otorgaron del histórico Fondo de Inversión en la Comunidad de Green CHIPS (Green CHIPS Community Investment Fund) de \$500 millones. Creado por la gobernadora Hochul como un componente clave de la participación de Micron en el programa Green CHIPS, este fondo garantiza que el crecimiento de la región se traduzca directamente en mejoras en las áreas de vivienda, desarrollo de la fuerza laboral y capacitación laboral para todos los habitantes de la Región Central de Nueva York. El anuncio prepara el terreno para la Semana de la Comunidad de la Región Central de Nueva York organizada por Micron Technology, que tendrá lugar del 27 de marzo al 3 de abril.

"La inversión de Micron en la Región Central de Nueva York es un punto de inflexión y aportará un enorme crecimiento a la región y al estado", **dijo la gobernadora Hochul.** "Yo creé el programa Green CHIPS para garantizar que las comunidades circundantes se beneficien de estos proyectos de fabricación avanzada a gran escala. El anuncio de hoy es prueba concreta de que nuestra colaboración con Micron y con las partes

interesadas locales garantizará que los neoyorquinos obtengan el mayor beneficio de esta oportunidad extraordinaria y única en la vida".

Las inversiones de Micron incluyen una contribución de \$30 millones al [Fondo para la Vivienda de la Región Central de Nueva York \(Housing CNY Fund\)](#) de \$150 millones que se anunció recientemente y otros \$5.55 millones que financiarán seis programas del Fondo de Inversión en la Comunidad, incluido lo siguiente:\*

- \$2,200,000 para un programa piloto con la Autoridad de Transporte Regional de la Región Central de Nueva York (Central New York Regional Transportation Authority, o "Centro") para crear una nueva ruta de autobuses públicos desde Syracuse hasta Clay, con lo cual se aumentará el acceso a las oportunidades laborales y se reducirá el impacto del tránsito en el área.
- \$1,100,000 a la Universidad Comunitaria de Onondaga (Onondaga Community College) para financiar el Programa de Verano Preuniversitario sobre Semiconductores (Pre-College Semiconductor Summer Program) dirigido a estudiantes de secundaria.
- \$1,000,000 a la Universidad del Estado de Nueva York (SUNY, por sus siglas en inglés) en Oswego para apoyar a los educadores del área de ciencia, tecnología, ingeniería y matemática (STEM, por sus siglas en inglés) a través del desarrollo profesional y el suministro de recursos de STEM que estén conectados con el sector y alineados con los trayectos cambiantes del área de STEM.
- \$750,000 a la Universidad Comunitaria de Jefferson (Jefferson Community College) para ampliar el programa de mecatrónica, con lo cual se proporcionarán trayectos de estudio para carreras en el área de semiconductores a veteranos de Fort Drum y estudiantes conectados con el ejército.
- \$300,000 a la Junta de Servicios Educativos Cooperativos de Onondaga-Cortland-Madison (OCM BOCES, por sus siglas en inglés) para ampliar sus programas de preparación para el aprendizaje de oficios e incrementar la fuerza laboral del sector de la construcción.
- \$200,000 a PEACE, Inc. para ampliar el Programa de Trayectos de Cuidado Infantil Temprano (Early Child Care Pathways Program) a fin de proporcionar apoyo a la fuerza laboral de cuidado infantil y expandirla

Además, Empire State Development (ESD) proporcionará otros \$8.5 millones para financiar lo siguiente:

- BOCES del condado de Oswego (CiTi BOCES): \$100,000 para actualizar su programa de capacitación para licencias de conductores de vehículos comerciales (CDL, por sus siglas en inglés) con equipos de simulación de manejo de CDL y remolques para capacitación práctica en su campus principal, en Mexico, Nueva York. El proyecto mejorará los programas de capacitación de licencias CDL A y B de CiTi, que actualmente constituyen la única capacitación para CDL que se ofrece en el condado de Oswego, al incorporar al contenido curricular la enseñanza basada en simulaciones. El simulador les brindará a los

estudiantes de Oswego y de otros condados cercanos una práctica segura y directa de diversas situaciones de manejo, con lo cual mejorará el desarrollo de habilidades, acortará los tiempos de capacitación y ampliará el acceso al programa.

- Fondo de Capacitación (Training Fund) del sindicato Teamsters Local 317: \$300,000 que permitirán adquirir un nuevo camión semirremolque y equipo de capacitación para ampliar el programa de capacitación existente. Esta inversión permitirá que la organización aumente el tamaño de sus clases de 10 a 30 estudiantes, con el objetivo de certificar a entre 100 y 125 nuevos conductores por año. El proyecto proporcionará una capacitación práctica del mundo real en las instalaciones actuales de Teamsters, lo cual acelerará el proceso de otorgamiento de licencias CDL y mejorará la preparación para el empleo.
- OCM BOCES: \$2 millones que se invertirán en reconfigurar y ampliar su oferta mediante la renovación y la modernización de la infraestructura de sus campus y la compra de nuevas maquinarias y equipos de capacitación. La inversión posibilitará una expansión a programas de alta demanda, como soldadura, oficios de construcción y tecnología automotriz, a la vez que permitirá mantener otros programas, como los de tecnologías de computación, tecnologías de laboratorio, cosmetología, el programa de inmersión en el campo de la atención de la salud New Visions Medical y los videojuegos, que se trasladarán a una sede alquilada separada.
- Comité Conjunto de Capacitación de Aprendices (JATC, por sus siglas en inglés) de plomeros e instaladores de tuberías de vapor del sindicato Local 81: \$5.48 millones que permitirán ampliar el volumen de capacitación a fin de reforzar y preparar a la fuerza laboral de plomeros e instaladores de tuberías de vapor para la construcción de la enorme planta de semiconductores de Micron en Clay, Nueva York. Con este proyecto, el JATC mejorará sus instalaciones de capacitación en Syracuse, Oswego, Ithaca y Gouverneur para equipar a los miembros nuevos y anteriores con competencias de soldadura orbital y ampliar el tamaño de las clases de aprendices.
- Refugee and Immigrant Self-Empowerment, Inc. (RISE): \$600,000 a esta organización que proporciona servicios y recursos a comunidades de refugiados e inmigrantes en el condado de Onondaga, para comprar y renovar un edificio en Syracuse que alojará las oficinas administrativas de la organización y proporcionará aulas y espacios comunitarios para sus programas de desarrollo de la fuerza laboral. Este proyecto se ajusta a la prioridad de la Región Central de Nueva York de brindar recursos para el desarrollo de la fuerza laboral y acceso a este.

**La presidenta, directora ejecutiva y comisionada de ESD, Hope Knight, opinó:** "El proyecto de la megafábrica de Micron es transformador para la Región Central de Nueva York y para las comunidades circundantes, y creará un impacto en todo el estado de Nueva York. Gracias a nuestros esfuerzos continuos para impulsar la industria de los semiconductores, combinados con el programa Green CHIPS y la ley federal de CHIPS y Ciencia, Nueva York está listo para experimentar un crecimiento sin

precedentes en este ecosistema dinámico. La gobernadora Hochul sigue comprometida con el crecimiento de esta industria vital en Nueva York mientras se asegura de que este ocurra de manera colaborativa con los residentes y los socios locales".

[En abril de 2023](#), el Comité de Participación Comunitaria (CEC, por sus siglas en inglés) de Micron se conformó para identificar las prioridades de la comunidad y crear un marco que permita dirigir las inversiones en áreas tales como fuerza laboral, educación, recursos de la comunidad y vivienda. El CEC, con base en los comentarios de más de 12,000 personas de la Región Central de Nueva York, desarrolló el [Documento de prioridades de la comunidad](#), un documento dinámico que servirá como estrategia guía para garantizar que el Fondo de Inversión de la Comunidad brinde beneficios generalizados.

**La vicepresidenta y directora de Capital Humano de Micron, April Arnzen, comentó:** "Mientras celebramos la primera Semana de la Comunidad de Micron en la Región Central de Nueva York, estas inversiones reflejan el hincapié que hacemos en la construcción de oportunidades duraderas junto con nuestro proyecto histórico de la megafábrica de semiconductores de \$100,000 millones, que está creando 50,000 puestos de trabajo. Las viviendas, el transporte, el desarrollo de la fuerza laboral, la educación y el cuidado infantil son esenciales para el crecimiento económico. Al colaborar con la gobernadora Hochul y con los socios locales, Micron está ayudando a garantizar que el crecimiento de la región beneficie a todos".

**Los codirectores del Comité de Participación Comunitaria de Micron, Melanie Littlejohn y Tim Penix, agregaron:** "Estas inversiones significan que, al fortalecer al mismo tiempo la vivienda, los trayectos a la fuerza laboral y la oportunidad económica, estamos sentando las bases para una comunidad en la que todas las personas puedan prosperar. Cuando invertimos en las personas y eliminamos los obstáculos, liberamos todo el potencial de nuestra región".

La labor de Comité complementa, además, el trabajo de la [Oficina de la Gobernadora para la Expansión, Gestión e Integración de Semiconductores \(GO SEMI, por sus siglas en inglés\)](#), que está bajo la dirección de ESD y cuenta con el apoyo de expertos de diversas agencias estatales. La oficina trabaja en coordinación con socios federales y locales y coordina las inversiones en la industria de los semiconductores, lo que forma e implementa un modelo nacional más amplio para maximizar los rendimientos de la industria y de la comunidad en dichas asociaciones público-privadas.

Esta última inversión impulsa la colaboración en curso entre Micron y el estado de Nueva York, que se creó en octubre de 2022 cuando Micron eligió la Región Central de Nueva York para su megafábrica. La gobernadora Hochul ha trabajado estrechamente con los socios locales, estatales y federales a fin de prepararse para la llegada de Micron y realizar inversiones continuas en la comunidad y la región.

**El senador Charles Schumer señaló:** "Los \$43 millones anunciados hoy como inversiones en la comunidad son otra prueba de que el proyecto transformador de más

de \$100,000 millones de Micron avanza a toda marcha en la Región Central de Nueva York. Con el inicio de obras en Clay a principio de año por parte de Micron, estas nuevas inversiones, junto con las inversiones hechas por la gobernadora Hochul, garantizarán que las comunidades estén preparadas para los miles de empleos bien remunerados que creará este proyecto. Estoy muy orgulloso de que mi Ley de CHIPS y Ciencia bipartidista haya preparado el terreno para que Micron se ubicara aquí. Agradezco el compromiso de Micron con la mejora del acceso a viviendas, empleos, transporte y mucho más, como así también el liderazgo de la gobernadora Hochul en este asunto, para que toda la Región Central de Nueva York se beneficie enormemente de la inversión histórica de Micron para volver a traer este tipo de fabricación a los Estados Unidos".

**La senadora Kirsten Gillibrand aseguró:** "Esta colaboración con Micron posibilitará un verdadero crecimiento en toda la Región Central de Nueva York al financiar mejoras de infraestructura esencial y reforzar el desarrollo de la fuerza laboral. Estas inversiones fortalecerán la vivienda, el transporte, la capacitación laboral y el cuidado infantil para que los habitantes de la Región Central de Nueva York puedan aprovechar todos los beneficios de este histórico proyecto. Seguiré luchando para convertir a Nueva York en un polo nacional para la innovación y la fabricación de semiconductores, lo cual traerá empleos bien remunerados y un crecimiento económico a largo plazo a las comunidades de todo nuestro estado".

**El representante John W. Mannion argumentó:** "Estos fondos demuestran la sabiduría y la previsión detrás de la legislación de Green CHIPS y por qué yo lideré ese esfuerzo en el Senado estatal. La gobernadora Hochul y yo entendimos que conseguir atraer un proyecto de esta escala requiere más que incentivos; requiere una inversión real y coordinada en las personas, la infraestructura y la comunidad. Este es un ejemplo clarísimo de una colaboración público-privada, que alinea el liderazgo del estado y la inversión privada de Micron con las necesidades de la comunidad para aprovechar a pleno la oportunidad generacional para la Región Central de Nueva York y Mohawk Valley".

La inversión de \$100,000 millones de Micron es la mayor inversión privada en la historia de Nueva York y creará la mayor planta de semiconductores de los Estados Unidos. Para finales de esta década, uno de cada cuatro chips fabricados en EE. UU. se producirá a menos de 350 millas del norte del estado de Nueva York; ninguna otra región del país fabricará una proporción mayor.

La presencia de Micron en la Región Central de Nueva York representa un crecimiento transformador en el norte del estado de Nueva York, que incluye lo siguiente:

- La creación de 9,000 nuevos empleos bien remunerados para personas de todos los niveles de educación en el sitio.
- Hasta 50,000 empleos nuevos permanentes en la región a lo largo de los próximos 30 años y miles de empleos de construcción a lo largo de los próximos 20 años para construir el recinto.

- Una producción económica regional adicional de \$9,500 anuales a partir de 2027, que aumentará hasta más de \$16,000 millones anuales en 2041.
- Un adicional de \$3,300 millones en ingresos disponibles anuales para los habitantes de la Región Central de Nueva York para 2035, con un promedio de \$5,400 millones anuales en 30 años.
- Casi \$20,000 millones en ingresos para que los gobiernos estatales y locales mejoren las escuelas y otros servicios públicos
- Se prevé que el proyecto de Micron atraiga a más de 84,000 personas a Nueva York, la gran mayoría (más de 76,000) a la Región Central. Para manejar este crecimiento, las inversiones planificadas contemplan inversiones en infraestructura a largo plazo para apoyar el crecimiento regional, incluidos sistemas ampliados de agua, aguas residuales, gas, electricidad y transporte.
- Las inversiones del Fondo de Inversión en la Comunidad y la ubicación insignia del nuevo programa de desarrollo de la fuerza laboral ON-RAMP de \$200 millones del estado en el South Side de Syracuse.

**La senadora estatal Rachel May afirmó:** "Esta es una importante inversión en el futuro de la Región Central de Nueva York y representa un sólido compromiso con nuestras comunidades. Los \$35 millones de Micron, junto con el financiamiento estatal, fortalecerán la vivienda, ampliarán nuestra fuerza laboral y crearán oportunidades reales en nuestra área, a la vez que abrirán puertas para la próxima generación. Agradezco a la gobernadora Hochul por su liderazgo para traer nuevo crecimiento a la Región Central de Nueva York".

**El senador estatal Chris Ryan remarcó:** "Este es un gran momento para la Región Central de Nueva York y el anuncio de hoy demuestra que estamos haciendo inversiones reales donde más importan. Al destinar recursos a la vivienda, el desarrollo de la fuerza laboral, el transporte y el cuidado de niños, estamos asegurándonos de que las personas puedan acceder realmente a las oportunidades que Micron traerá a la región. Esto no se trata solo del crecimiento económico, sino que tiene que ver con brindarles apoyo a las familias y construir comunidades más fuertes. Estoy agradecido con la gobernadora Hochul, Micron, Empire State Development, el Comité de Participación Comunitaria y nuestros diversos socios locales por su compromiso para garantizar que esta inversión beneficie a todas las personas de la Región Central de Nueva York".

**La asambleísta Pamela Hunter planteó:** "La Región Central de Nueva York está a un paso de lograr un crecimiento transformador y estas inversiones garantizan que las oportunidades lleguen a cada rincón de nuestra comunidad. Al fortalecer el desarrollo de la fuerza laboral, la vivienda y la infraestructura, estamos construyendo una economía más fuerte e inclusiva para el futuro".

**El asambleísta William B. Magnarelli manifestó:** "La presencia de Micron en la Región Central de Nueva York traerá miles de puestos de trabajo bien remunerados. Esto, a la vez, requerirá que haya oferta de viviendas y capacitación, así como iniciativas de desarrollo laboral, todo lo cual contribuirá a una mejor calidad de vida

para los residentes. Este histórico ejemplo de colaboración público-privada crea un período transformador de crecimiento económico en toda la región. El compromiso del estado con la Región Central de Nueva York a través de estas inversiones ayuda a preparar el área para ajustarnos al crecimiento inminente y las oportunidades futuras".

**La alcaldesa de la ciudad de Syracuse, Sharon Owens, sostuvo:** "El anuncio de la gobernadora Hochul marca otro hito importante para Syracuse y para nuestra región. La inversión de Micron, junto con el compromiso del estado de destinar \$8.5 millones a las áreas de vivienda, desarrollo de la fuerza laboral y crecimiento económico, fortalece nuestra ciudad y la región mientras nos preparamos para recibir a la planta de semiconductores más grande del país. Estas inversiones demuestran el compromiso sólido y compartido de garantizar que este proyecto único en una generación beneficie a toda nuestra región. Espero con ansias las oportunidades que vendrán a medida que este proyecto transformador sigue tomando forma".

**El director ejecutivo de CenterState CEO, Rob Simpson, concluyó:** "El anuncio de hoy marca un paso decisivo en el avance de nuestra comunidad desde la etapa de preparación para la inversión histórica de Micron hasta la materialización de su impacto. La oportunidad impulsada por Micron ya se encuentra aquí, y estas inversiones representan una primera medida importante para el impulso de las prioridades incluidas en el Documento de prioridades de la comunidad. A CenterState CEO le enorgulleció ayudar a liderar el proceso de participación que dio forma al documento, sobre la base de los comentarios de los residentes, las organizaciones y otras partes interesadas en toda la región. Estas inversiones apoyan las prioridades en materia de políticas diseñadas para garantizar que este crecimiento beneficie a toda la comunidad por muchas generaciones más. Agradecemos a Empire State Development y a Micron por su colaboración y su compromiso con nuestra comunidad".

Los semiconductores son vitales para la fortaleza económica de la nación, ya que funcionan como el cerebro de la electrónica moderna y posibilitan las tecnologías fundamentales para el crecimiento económico, la seguridad nacional y la competitividad global de los EE. UU. El sector emplea directamente a más de 300,000 trabajadores en EE. UU. y respalda más de 1.8 millones de empleos locales adicionales. Los semiconductores son una de las cinco principales exportaciones de EE. UU., y el sector es el contribuyente principal a la productividad laboral, ya que apoya las mejoras en la eficacia y eficiencia de prácticamente todos los sectores económicos, desde la agricultura hasta la fabricación.

Nueva York alberga una sólida industria de semiconductores compuesta por 156 empresas de semiconductores y de la cadena de suministro, que emplean a más de 34,000 neoyorquinos. Bajo el liderazgo de la gobernadora Hochul, la industria continúa ampliándose con importantes inversiones de empresas de semiconductores y de la cadena de suministro, como Micron, GlobalFoundries, AMD, Edwards Vacuum, Menlo Micro y TTM Technologies, para expandir su presencia en Nueva York.

Para obtener más información sobre Micron, visite: <https://www.micron.com/>.

Si desea más información sobre el proceso de participación comunitaria de Micron, visite: <https://esd.ny.gov/micron-community-investment-commitments>.

### **Acerca de Desarrollo del Empire State**

Empire State Development es la principal agencia de desarrollo económico de Nueva York y promueve el crecimiento empresarial, la creación de puestos de trabajo y mayores oportunidades económicas en todo el estado. Con oficinas en cada una de las 10 regiones del estado, ESD supervisa los [Consejos Regionales de Desarrollo Económico](#) (Regional Economic Development Councils), apoya la equidad de banda ancha a través de la oficina ConnectALL y está haciendo crecer la fuerza laboral del futuro a través de la Oficina de Desarrollo Laboral Estratégico (Office of Strategic Workforce Development). La agencia se relaciona con industrias emergentes y de última generación que buscan crecer en el estado de Nueva York, como la energía limpia y la fabricación de semiconductores, opera una red de centros de asistencia para ayudar a las pequeñas empresas a crecer y prosperar, y promueve los destinos turísticos de categoría mundial del estado a través de I LOVE NY. Para obtener más información, visite [esd.ny.gov](https://esd.ny.gov) y siga a ESD en [LinkedIn](#), [Facebook](#) y [X](#).

###

Más noticias disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418  
Regístrese para recibir novedades de la Oficina de la Gobernadora en [ny.gov/signup](https://ny.gov/signup) | Envíe NEW YORK  
por mensaje de texto al 81336

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)